

北海道水素地域づくりプラットフォーム 令和元年度会合 次第

令和元年 11月 25日 (月) 15:00 - 17:30
イオンモール旭川駅前 4階「イオンホール」

1. 開会挨拶
国土交通省北海道局参事官 谷村 昌史
2. 座長挨拶
北海道大学名誉教授 (元北海道大学総長) 佐伯 浩 氏
3. 基調講演 (講演時間:45分)
「再生可能エネルギー社会におけるシステム構成と水素利用ならびに経済波及効果」
北海道職業能力開発大学校 校長 近久 武美 氏

～ 休憩 (10分) ～ 休憩中に質問用紙を回収
～ 質疑応答 (10分) ～ 回収した質問から講師が選んで回答
4. 講演 (講演時間:45分)
「地域分散型エネルギーシステム構築に向けた睦沢町の取組
～地域活性化を目指したマイクログリッド～」
睦沢町 まちづくり課 政策班 副課長 麻生 喜久夫 氏
5. 情報提供
・旭川市
・北海道ガス株式会社
・株式会社フレインエナジー
・大陽日酸株式会社
6. 質疑応答及び意見交換
7. 閉会挨拶
北海道開発局開発監理部長 佐藤 肇

【配付資料】

次第、配席図、出席者名簿、会員名簿

資料 1 再生可能エネルギー社会におけるシステム構成と水素利用ならびに経済波及効果

資料 2 - 1 睦沢町の取組紹介 ～人口 7,000 人のまちの奇跡～

資料 2 - 2 むつざわスマートウェルネスタウンにおける地元産ガス 100%地産地消システム構築事業

資料 3 旭川市 資料

資料 4 北海道ガス株式会社 資料

資料 5 大陽日酸株式会社 資料

資料 6 質問用紙

エネルギーの未来を考える。

北海道水素地域づくりプラットフォーム 令和元年度会合

座長・座長代理・講師のご紹介

座長

さ え き ひろし
佐伯 浩 氏

北海道大学名誉教授（元北海道大学総長）

昭和 41 年 北海道大学大学院工学研究科
土木工学専攻修士課程 修了
昭和 41 年 北海道大学工学部 講師
昭和 41 年 運輸省港湾建設局第二港湾建設局
京浜港工事事務所 運輸技官
昭和 43 年 北海道大学工学部 助教授
昭和 59 年 北海道大学工学部 教授
平成 15 年 北海道大学 副学長
平成 19 年 国立大学法人北海道大学 総長
平成 25 年 国立大学法人北海道大学 名誉教授



座長代理・講師

ちかひさ たけみ
近久 武美 氏

北海道大学名誉教授（北海道職業能力開発大学校校長）

昭和 51 年 北海道大学工学部機械工学第二学科 卒業
昭和 53 年 北海道大学修士課程 修了
昭和 54 年 米国ウィスコンシン大学修士課程 修了
昭和 57 年 北海道大学博士課程 修了
昭和 57 年 北海道大学工学部機械工学科 講師
昭和 59 年 北海道大学工学部機械工学科 助教授
平成 15 年 北海道大学大学院工学研究科
エネルギー環境システム専攻 教授
平成 31 年 国立大学法人北海道大学 名誉教授
北海道職業能力開発大学校 校長



講師

あそ う きく お
麻生 喜久夫 氏

陸沢町 まちづくり課 政策班 副課長

1977 年千葉県生まれ。陸沢町役場に入庁後、道路・河川整備や賃貸住宅整備などに従事。2017 年から現職となり、地域新電力「CHIBA むつざわエナジー」設立や道の駅を核としたマイクログリッド「むつざわスマートウエルネスタウン」拠点整備事業に携わる。

